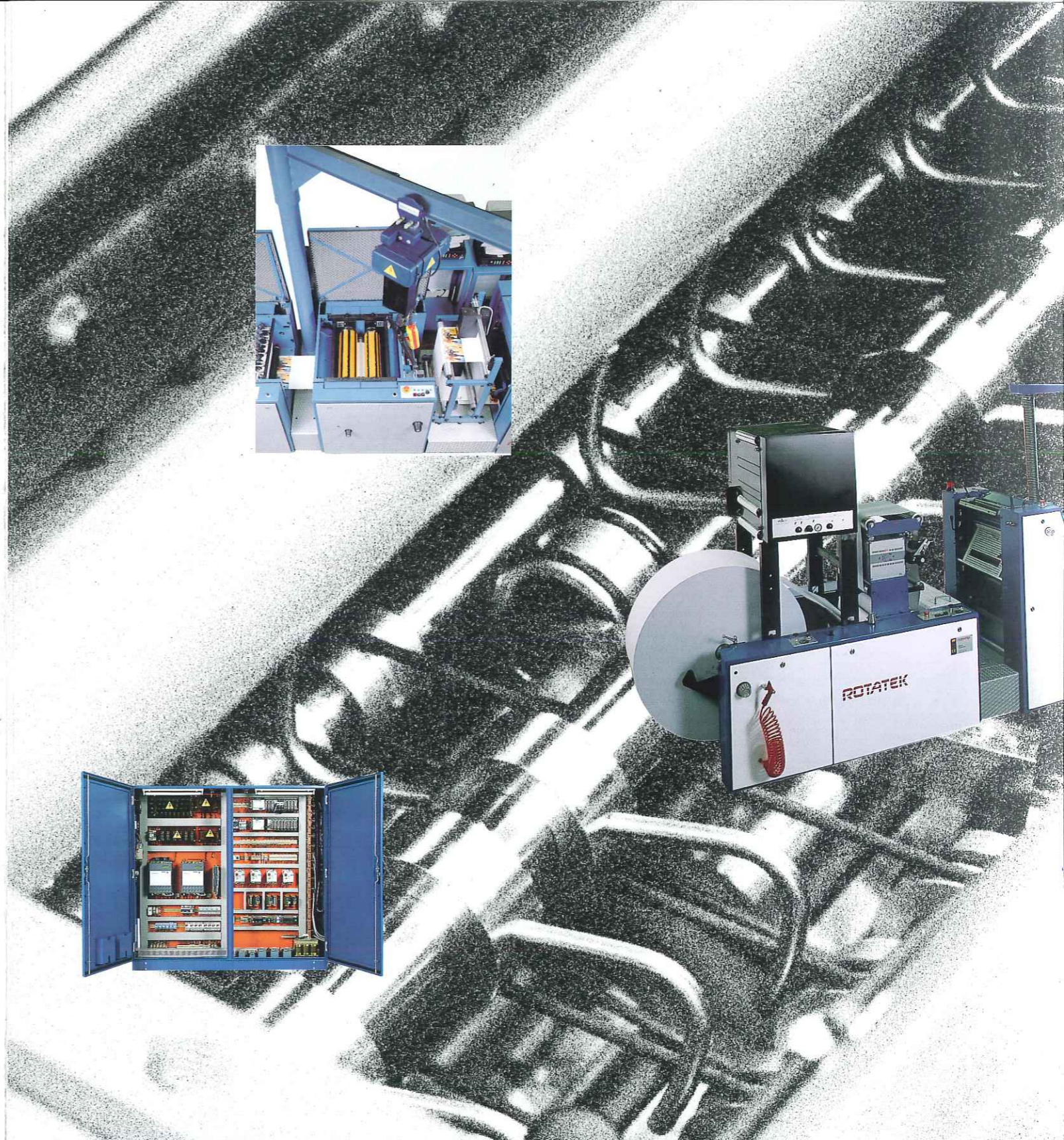


- |                         |  |
|-------------------------|--|
| 1. Desbobinador         | 9. Posición archivo                    |
| 2. Alineador de bandas  | 10. Anillas remaliner                  |
| 3. Torre offset         | 11. Perforación longitudinal           |
| 4. Cassette offset      | 12. Posiciones perforación transversal |
| 5. Barras inversoras    | 13. Salida a hojas                     |
| 6. Unidad flexográfica  | 14. Dobladora                          |
| 7. Secado U.V.          | 15. Rebobinador                        |
| 8. Unidad de troquelado | 16. Mesa de recepción                  |

Diámetro max. bobina	1270 mm.
Diámetro max. rebobinador	70 a 1370 mm.
Anchura max. banda papel	510 mm.
Anchura max. zona impresión	480 mm.
Gramaje papel	40 a 250 gr.
Formatos impresión	16" a 28"
Cassettes offset con 3 cilindros	
Zona de no-impresión:	
con mantillas autoadhesivas	3-4 mm.
con mantillas no adhesivas	8 mm.
Formatos de doblado	6" a 18"
Velocidad de impresión:	
bobina / bobina	250 mts./min.
bobina / zig-zag	250 mts./min.
bobina / hoja	250 mts./min.
Equipo eléctrico standard	380 V. 50 H. 3 fases

ROTATEK SE RESERVA EL DERECHO DE MODIFICAR ESTAS ESPECIFICACIONES SIN PREVIO AVISO

ESPECIFICACIONES TECNICAS



RK-250 PLUS

ROTATIVA A FORMATO VARIABLE



**ROTATEK, S.A.**  
 Avda. Graells, s/n.  
 E-08190 Sant Cugat del Vallès  
**Barcelona (España)**  
 Tel. 34 93 674 52 50  
 Fax 34 93 675 19 02  
 E-mail: rotatek@rotatek.com  
 http://www.rotatek.com

**WERNER KIRCHDÖRFER  
 GRAPHISCHE MASCHINEN**  
 Am Weiher 1a  
 D-96114 Hirschaid  
**(Alemania)**  
 Tel. 49 95 43 4 05 52  
 Fax 49 95 43 4 05 53

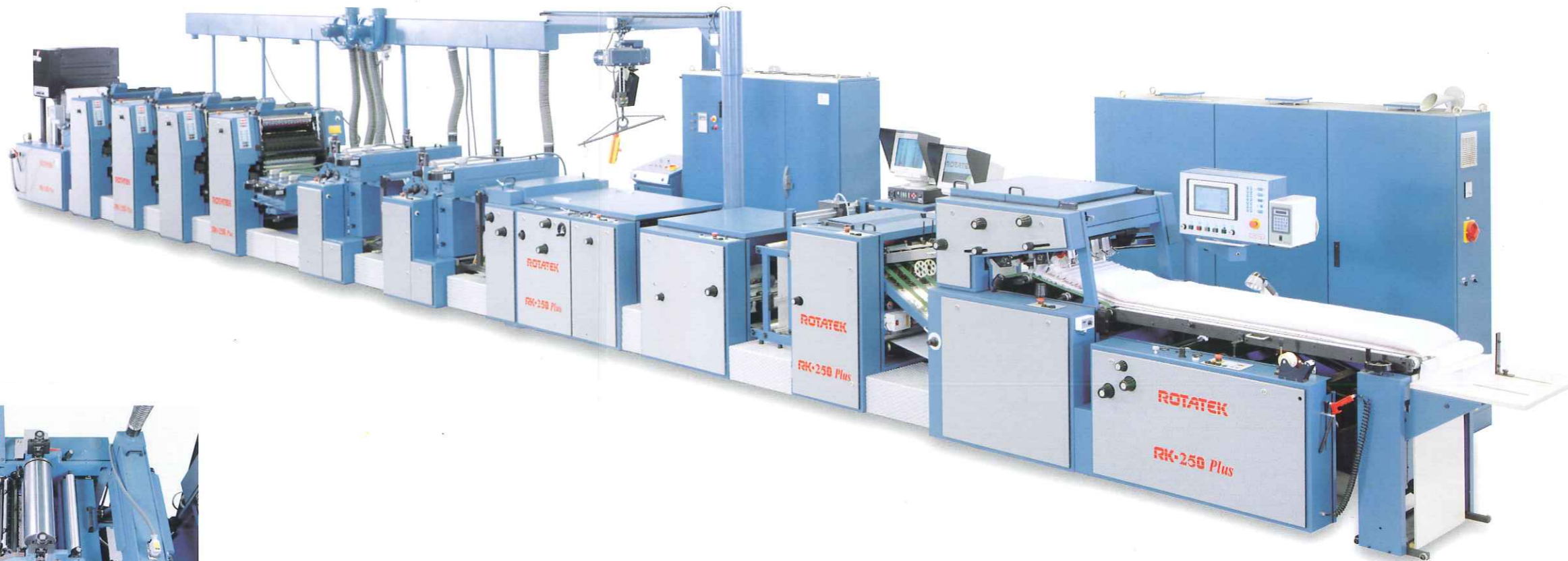
**ROTATEK FRANCE**  
 B.P. 59  
 69530 Brignais  
**(Francia)**  
 Tel. 33 04 72 25 80 14  
 Fax 33 04 78 55 61 17

**ROTATEK BRASIL**  
 Rua Banharão, 26  
 03366-070 São Paulo  
**(Brasil)**  
 Tel. 55 11 69184833  
 Fax 55 11 69107520





TORRE OFFSET CON CASSETTES IMPRESORES INTERCAMBIABLES



UNIDAD DE PROCESADO



TORRE FLEXOGRAFICA

La rotativa **RK- 250 PLUS** es la máquina más moderna y versátil para la impresión de alta calidad de formularios e impresos comerciales en pequeños y medianos tirajes.

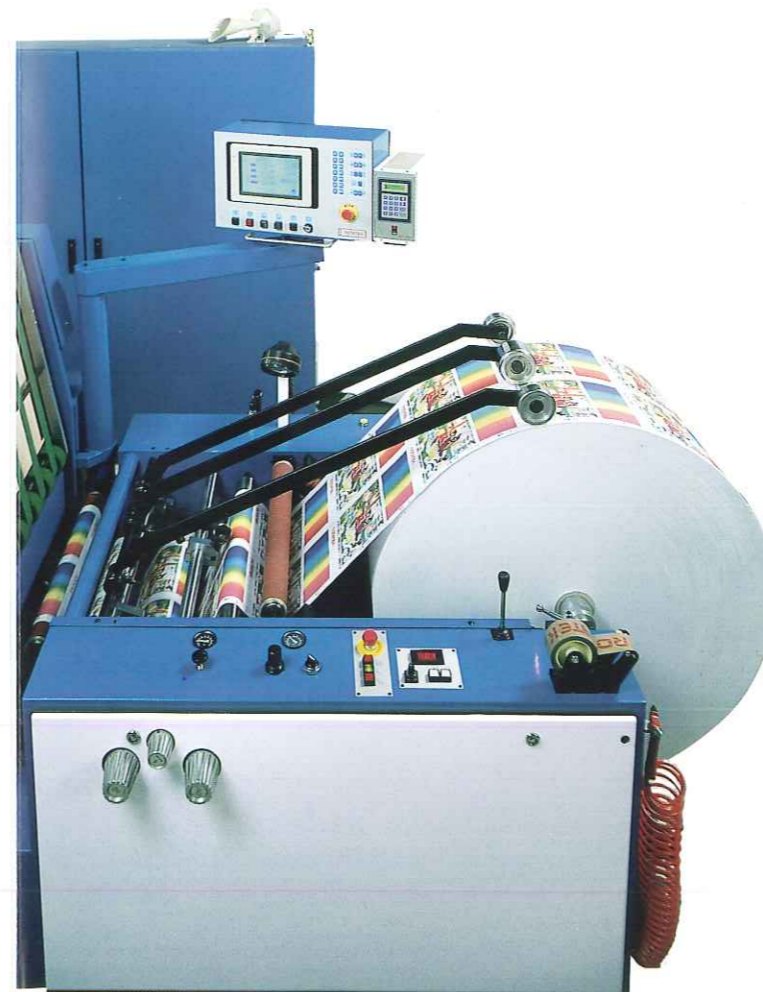
Sus características más destacables son:

**Torres offset** con 16 rodillos, 3 de ellos dadores, tintero situado en parte frontal. Rápida puesta a punto, posición autocero, registro longitudinal por control remoto. **Opciones** de embrague batería y/o motorización, lavado automático. **Unidad de procesado**, modular con posibilidad de hasta 4 posiciones de perforación transversal, 2 en base y 2 en módulo adicional, protecciones con apertura por accionamiento neumático. **Nueva dobladora** de altas prestaciones para papeles de bajo gramaje, con mesa de salida extraíble y tapiz de recogida. **Nuevo panel central** de control y funcionamiento que incluye accionamiento del pisor del desbobinador, entrada en presión de los cuerpos de impresión, contador horario y enlace con software de comunicaciones para datos de control de producción. **Nuevo rebobinador** especialmente indicado para trabajos en bobina plecada de diámetro de hasta 1370 mm. para el procesado en impresoras láser. **Unidad de troquelado de archivo** de formato variable. **Salida a hojas** con posibilidad de aspiración para mini-formatos.

ELEMENTOS OPCIONALES

- Posiciones adicionales para perforación transv.
- Tinter
- Impresión interrumpida
- Registro lateral motorizado
- Lavado automático
- Ajuste tintero motorizado con mando a distancia
- Sistema de gestión de producción
- Desembrague batería
- Unidad de numeración
- Unidad tipográfica
- Unidades flexográficas

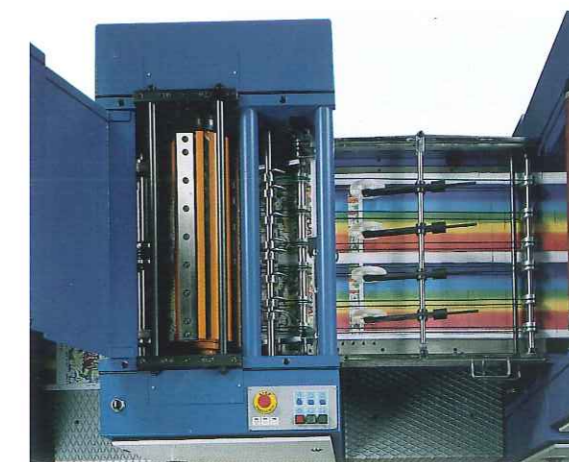
- Alineador de bandas
- Secado U.V. / I.R. / Aire caliente
- Motorización batería
- Corrector de posición de plancha
- Batidor de tinta
- Segunda posición de archivo
- Opción métrica
- Refuerzo batería
- Unidad de troquelado con cilindro magnético
- Batcher/stacker
- Unidades serigráficas



REBOBINADOR



STACKER



SALIDA A HOJAS